

超高清拼接大屏项目组招人 -- CAD&CG国家重点实验室可视化小组

楼主是**超高清拼接屏可视分析系统项目组**的技术负责人，我们的主要工作是：

- 开发基于该硬件系统的并发并行交互系统
 - 已成功改造原有的 10 万行 C++ 气象系统，详情可参考 <http://www.cc98.org/dispbbs.asp?boardID=248&ID=4625047>
- 为组内其他同学利用该硬件系统提供技术支持
- 探索新的可视分析课题
 - 如虚拟现实与可视化的结合等

我对新招的同学的安排是：

- 先有一个 2 周左右的 training program: 完善我们组此前写的远程进程启动器 (sfirer-slisnter)。通过这个项目，我们的实习生会在下述方面得到锻炼
 - 项目构建 (cmake)
 - 代码管理 (git)
 - 代码风格 (我们采用 Google Code Style Guide)
 - 代码实现 (依据我们的代码管理机制，每一份代码都会被 review)
- 之后应该会跟校企合作，开展针对可视化或虚拟现实的研究课题
 - 可视化小组和阿里云、阿里巴巴集团，以及国外的高校有着密切的合作
 - 我们将通过 **阅读文献**、**工程实践** 对相关课题展开研究

如果您是一位 **爱好编程** 或 **对科研具有热情，想要发论文的同学**，楼主竭诚欢迎您加入我们的团队：D

有意者请将简历发送至 wqstu1@163.com, 并抄送 chenwei@cad.zju.edu.cn. 陈为教授是位有主见，也很关心学生的老师。我们非常期待您的加入！